



Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę 2 szt. przetworników analogowo-cyfrowych z funkcją analizy sygnałów wraz z oprogramowaniem i akcesoriami do Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku - Świerku”.

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.), Zamawiający, informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty złożonej przez wykonawcę:

NOWOCZESNA ELEKTRONIKA Marcin Kajetanowicz, Bolesława Prusa 15/10, 30-109 Kraków

Uzasadnienie wyboru

Oferta ww. Wykonawcy nie podlegała odrzuceniu i spełniała wszystkie wymagania postępowania. Oferta została wybrana zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy na podstawie kryterium oceny ofert określonego w SIWZ w rozdziale XVII. Uzyskała w punktacji łącznej liczbę punktów na podstawie kryterium oceny ofert: **95 pkt**, w tym:

- a) Cena „C” - 95 pkt;
- b) Okres gwarancji „G” – 0 pkt;

Zamawiający zawiadamia również, że zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 1 lit. a) ustawy – Prawo zamówień publicznych, może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie po 22.07.2019 r.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych


mgr Marek Juszczyk

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnione)